

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EQUIPOS BOMBEROS

ÍTEM	ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	SIAMESA / BIFURCACION CON ENTRADA PARA CONECTAR MANGUERAS CONTRA INCENDIO ROSCA NH	<p>VÁLVULA SIAMESA,</p> <ul style="list-style-type: none"> • UNA ENTRADA DE 2-1/2" NST(NH) CON HEMBRA GIRATORIA, • DOS SALIDAS DE 1-1/2" NST(NH) MACHO X 1-1/2" NST(NH) MACHO • MATERIAL EN ALUMINIO • CON LLAVE DE CIERRE EN CADA SALIDA • CON VÁLVULAS DE BOLA DE CIERRE EN CADA SALIDA. 	05
			
2	LLAVE SPANER UNIVERSAL PARA BOMBEROS	<ul style="list-style-type: none"> • HERRAMIENTA DISEÑADA PARA EL CUERPO DE BOMBEROS EN EL MANEJO DE ACOPLEROS DE MANGUERA. • AJUSTE Y DESAJUSTE DE LOS ACOPLEROS DE MANGUERA DE 1 1/2" A 4". • MATERIAL ALUMINIO ANODIZADO. • CON UN OJO DE GANCHO PARA CINTURÓN • CON CABEZA DE MARTILLO • CON CIERRE DE LLAVE DE GAS. 	04
			

3	ADAPTADOR /ACOPLE DOBLE MACHO.1 1/2	<ul style="list-style-type: none"> • ACOPLE HHA CONEXIÓN DOBLE (M) DE 1 1/2" X 1 1/2". • EN ALUMINO. • ACOPLE CON ROSCA TIPO NH CON ENTRADA MACHO Y SALIDA MACHO DE 1.5 PARA CONEXIÓN DE TRAMOS DE BOMBEROS. 	02
			
4	ADAPTADOR /ACOPLE DOBLE HEMBRA. 1 1/2	<ul style="list-style-type: none"> • ACOPLE HHA CONEXIÓN DOBLE (F) DE 1 1/2" X 1 1/2". • EN ALUMINO. • ACOPLE CON ROSCA TIPO NH CON ENTRADA HEMBRA GIRATORIA Y SALIDA GIRATORIA HEMBRA DE 1.5 PARA CONEXIÓN DE TRAMOS DE BOMBEROS. 	02
			
5	BOLSA/ BOMBA DE ESPALDA PARA INCENDIOS FORESTALES	<ul style="list-style-type: none"> • RESISTENTE A PINCHAZOS, ABRASIÓN Y CLIMA. • SOPORTE LUMBAR Y DE CINTURA Y CON CLIP SUJETADOR DE BOMBA PARA PERMITIR MANOS LIBRES. • COSTURAS SELLADAS ELECTRÓNICAMENTE Y REFORZADAS EN LOS PUNTOS DE TENSIÓN. • CAPACIDAD PARA 5 GALONES (19 LTS.) • FABRICADAS EN TELA POLIÉSTER Y RECUBRIMIENTO DE VINIL DE ALTA DURABILIDAD, CON UNA 	07

		<p>RESISTENCIA SUPERIOR AL AMBIENTE, ÁCIDO, ÁLCALIS Y AGUA.</p> <ul style="list-style-type: none">• BOMBA MANUAL• DIÁMETRO INTERIOR DE 1/4 “.• BOMBA 100% A PRUEBA DE CORROSIÓN, SIN GOTEAR NO IMPORTA LA POSICIÓN QUE QUEDE.• MANGUERA DE 1.10 a 1.50 M DE LARGO, RESISTENTE A ACEITES CON CONECTOR A PRUEBA DE CORROSIÓN• BOQUILLA DOBLE• BOQUILLA DE CAMBIO RÁPIDO DE CHORRO A CONO DE NIEBLA.	
			